

|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|    | <b>T520D476M016AHE070</b>      |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | T520D476M016AHE070   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP TANT POLY 47UF 16V 2917  |
|   | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">T520D476M016AHE070.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Enthält Blei / RoHS nicht konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| Image may be representation. See specs for product details.   |                                |  |









### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | T520D476M016AHE070                                  |
| Hersteller                         | KEMET   |
| Beschreibung                       | CAP TANT POLY 47UF 16V 2917                         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren        |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert                | 16V   |
| Art                                | Molded  |
| Toleranz                           | ±20%  |
| Größe / Dimension                  | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)               |
| Serie                              | KO-CAP® T520  |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse               | 2917 (7343 Metric)                                  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                                       |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                                       |
| Hersteller-Größencode              | D   |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 105°C                                    |
| Leiter-Abstand                     | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.122" (3.10mm)                                     |
| Eigenschaften                      | General Purpose                                     |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 70 mOhm @ 100kHz                                    |
| Kapazität                          | 47µF  |

T520D476M016AHE070 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520D476M016AHE070-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520D476M016AHE070 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T520D476M016AHE070 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>T520D337M006ATE045</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p> |  <p><b>T520D337M006ATE0457280</b><br/>KEMET<br/>330.UF 6.0V</p>             |  <p><b>T520D337M006ZTE040</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p> |  <p><b>T520D477M004AS</b><br/>KEMET<br/>T520D477M004AS KEMET</p>              |
|  <p><b>T520D476M016ATE035</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 47UF 16V 2917</p>                |  <p><b>T520D476M016ASE070</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 47UF 16V 2917</p> |  <p><b>T520D337M006ZTE045</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p> |  <p><b>T520D337M2R5ATE007</b><br/>KEMET<br/>CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T520D476M016AHE070 KEMET      | T520D476M016AHE070 Datenblatt  | T520D476M016AHE070-Datenblätter | T520D476M016AHE070 PDF   | KEMET T520D476M016AHE070            |
| T520D476M016AHE070 Electronic | T520D476M016AHE070-Komponenten | T520D476M016AHE070-Verteiler    | T520D476M016AHE070-Bild  | T520D476M016AHE070-Teil             |
| T520D476M016AHE070 Preis      | T520D476M016AHE070 Hersteller  | T520D476M016AHE070 Bild         | T520D476M016AHE070 Aktie | T520D476M016AHE070 Inventar         |
| T520D476M016AHE070 Neu        | T520D476M016AHE070 Original    | T520D476M016AHE070 garantiert   | T520D476M016AHE070 RFQ   | T520D476M016AHE070 Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited